

KOŁO NAUKOWE MŁODYCH GEOGRAFÓW  
„GEOHOLICY”  
UNIWERSYTET ŁÓDZKI



# ZAGOSPODAROWANIE DOLIN RZECZNYCH

pod redakcją  
Wojciecha Tołoczko

Materiały Ogólnopolskiej Konferencji  
Studenckich Kół Naukowych Geografów  
„Zagospodarowanie dolin rzecznych”  
Łódź, 27-29 października 2006 r.

Łódź 2007

# **Zagospodarowanie dolin rzecznych**

Copyright by Koło Naukowe Młodych Geografów  
GEOHOLICY  
**Uniwersytet Łódzki**

Recenzenci artykułów:

**dr Elżbieta Kobojek, UŁ Łódź (1)**

**dr Artur Kasprzyk, AŚ Kielce (1)**

**dr Arkadiusz Niewiadomski, UŁ Łódź (11)**

**Publikacja sfinansowana przez:**

**Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego  
oraz**

**Dziekana Wydziału Nauk Geograficznych  
Uniwersytetu Łódzkiego**

Projekt okładki: **Tomasz Minkiewicz**

Fotografie na okładce: **Daniel Okupny, Bartosz Stawowski**

Adjustacja i skład komputerowy: **Wojciech Tołoczko**

**Wydawca: PIKTOR s.c.**

Druk i oprawa: Piktór s.c., ul. Gdańska 149, 90-539 Łódź

fax. (42) 617 03 07, tel. (42) 659 71 78

<http://www.piktor.pl>

e-mail: [wydawnictwo@piktor.pl](mailto:wydawnictwo@piktor.pl)

## SPIS TREŚCI

Przedmowa .....	5
<b>Dusza Sylwia, Nowak Anna</b> – Analiza zmian sieci hydrograficznej na terenie Poznania w ujęciu historycznym .....	7
<b>Grad Nina</b> – Tama Trzech Przełomów – zacofanie czy potęga? .....	17
<b>Kołodziejczak Krzysztof</b> – Historyczne uwarunkowania zagospodarowania doliny Dłutówki na przykładzie sołectwa Dłutówek i wsi Borkowice .....	23
<b>Koptyńska Agata, Kotański Marek</b> – Sztola – niewykorzystany potencjał, czyli zagospodarowanie, którego nie ma .....	33
<b>Krysiak Marek</b> – Charakterystyka zagospodarowania ziemi obszaru doliny Pilicy w okolicach wsi Wielkopole .....	47
<b>Lesiewicz Agnieszka</b> – Zasilanie powierzchniowe i rzeźba doliny Moszczenicy w okolicach Celestynowa i Rogóżna .....	55
<b>Okupny Daniel, Stępień Bartosz</b> – Zagospodarowanie doliny Mrogi na odcinku od Jordanowa do Koziołek .....	59
<b>Opuchowska Jolanta</b> – Atrakcyjność polan śródleśnych Bolimowskiego Parku Krajobrazowego na przykładzie Polany Siwica .....	67
<b>Pieńkowski Łukasz, Poros Michał, Hałak Łukasz, Leziak Piotr, Wesółowski Witold</b> – Koncepcja zagospodarowania okolic Jaskini Raj w dolinie Bobrzyczki .....	71
<b>Sobolewski Łukasz, Toloczko Wojciech</b> – Dolina Dobrzyńki na obszarze gminy Tuszyn – charakterystyka współczesnego zagospodarowania .....	75
<b>Twardowski Łukasz</b> – Gdańsko-Elbląski spór o wody Wisły i Nogatu, czyli geneza węzła wodnego w Białej Górze .....	83
<b>Wolski J. Grzegorz</b> – Grażel żółty ( <i>Nuphar luteum</i> (L.) Sibth. & Sm.) jako gatunek charakterystyczny dla starorzeczy na przykładzie doliny Pilicy pod Nowym Miastem .....	95
<b>Wroński Krzysztof</b> – Wpływ środowiska przyrodniczego na działalność człowieka w rejonie Miazgi i Wolbórki .....	101



## Przedmowa

W listopadzie 2000 roku staraniem młodzieży, przy Wydziale Nauk Geograficznych Uniwersytetu Łódzkiego, zawiązano Koło Naukowe Młodych Geografów - GEOHOLICY.

Publikacja, którą oddajemy do rąk Czytelników, zawiera rozszerzone wersje wystąpień przygotowanych na Ogólnopolską Studencką Konferencję Naukową „Zagospodarowanie dolin rzecznych”, zorganizowaną przez członków naszego Koła. Konferencja spotkała się z dużym zainteresowaniem środowiska akademickiego.

Zebrane i zaprezentowane w tej książce studia i szkice dotyczą głównie aktualnego stanu, ale i postępujących zmian środowiska w obrębie dolin rzecznych. Mają one różny charakter i wagę. Znalazły się w niej analizy zmian zagospodarowania dolin rzecznych na przestrzeni wieków, dziesięcioleci jak i kilku ostatnich lat. Zbiór ten stanowi wielogłosową wypowiedź studentów, doktorantów i pracowników naukowych kilku uczelni wyższych w zakresie zmian środowiska przyrodniczego.

Zebrane w tomie referaty pokazują bogactwo podejmowanych tematów badań a ich różnorodność pozwoliła na zaprezentowanie czytelnikom ciekawych i nowoczesnych form badawczych.

W imieniu organizatorów dziękuję wszystkim Autorom za nadesłane artykuły, które traktujemy jako udział środowiska Studentów Nauk Geograficznych w dyskusji nad różnorodnymi formami zagospodarowania dolin rzecznych i rozwijaniem nowoczesnych metod edukacji geograficznej społeczeństwa.

Szczególne podziękowania za finansowe wsparcie tej publikacji kierujemy do Dziekana Wydziału Nauk Geograficznych UŁ, Pana Profesora Kazimierza Kłysika.

\* \* \*

Autorowi niniejszego wprowadzenia przypadło zadanie dopasowania nadesłanych tekstów do wymogów publikacji. Polegało ono na skróceniu, korekcie i wprowadzeniu niezbędnych poprawek merytorycznych.

Co więcej, następstwem skracania była niekiedy konieczność dokonywania nieuchronnych zmian tekstów, przeróbek rysunków, tabel i fotografii. Za dokonane zmiany przepraszam Autorów, a szanownych Czytelników proszę, aby mankamenty opracowania przypisali autorowi niniejszej przedmowy. Reżim czasowy publikacji artykułów nie pozwolił bowiem na autoryzację zmienionych tekstów przez Zespoły Autorskie.

Wyrazy podziękowania składam recenzentom publikowanych prac, a szczególnie Panu dr Arkadiuszowi Niewiadomskiemu.

Wszystkim GEOHOLIKOM z Uniwersytetu Łódzkiego zaangażowanym w przygotowanie i przeprowadzenie tej konferencji serdecznie dziękuję i gratuluję.

dr Wojciech Tołoczko  
opiekun KNMG GEOHOLICY UŁ